Index of Claims												

Application No.	Applicant(s)	
09/888,046	SMOLARSKI-KOF	F ET AL.
Examiner	Art Unit	

	Rejected	[.	_	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed		÷	Restricted

N	Non-Elected
i	Interference

Scott M. Klinger

Α	Appeal
0	Objected ´

2153

							'						
Cla	aim	Г <u></u>			[Date	9					Cla	aim
Final	Original	9/17/04										Final	Original
	1	√											51
	2	Ì											52
	3	√ √											53
	4	√											54
	5	√											55
	6	√											56
	7-		1	·—·	Ĭ		I		ŀ	İ	-		57
	8	√											58
	9	V											59
	10	√											60
	11	√											61
	12	√ √ √											62
	13	√											63
	14	√											64
	15	√											65
	16	√		ļ									66
	17	√			L.								67
<u> </u>	18	√		<u> </u>									68
	19	√											69
	20	√		<u> </u>									70
ļ	21	V	_	_	_								71
	22	√		<u> </u>			_						72
	23	√				_	_	_	-	_			73
	24	√		_		<u> </u>	-	-	-				74
-	25	√	_	_			-				}		75 76
	26 27	√ √		<u> </u>	_		-	-					
	28			_				-	-				77 78
-	29	√ 		_			-	-	-				79
	30	√ √ √		_									80
-	31	·/		<u> </u>	<u> </u>	-							81
	32	./		 			H		-				82
_	33	√ √ √			_			-					83
	34	1											84
	35	1					\vdash						85
	36							٠,					86
	37	√ √											87
	38	V		_									88
	39	J								_			89
	40	V		····		· · ·							90
	41	✓											91
	42												92
	43												93
	44												94
	45					Ĺ		L					95
	46												96
	47	L_											97
	48		L		<u> </u>		<u> </u>	L_	L				98
	49			_		<u> </u>							99
	50		1										100

						J		L		
						\ . ·	_			
Cla	aim		_		ᆜ	Date	9			
Final	Original									
	51	\vdash					<u> </u>			H
	51 52 53 54 55									
	53									L
	54								_	L
	55		L		<u> </u>	<u> </u>				L
	56					-				
	57				-	\vdash				-
	58 59			\vdash		-				\vdash
	60			\vdash	 	 				H
	61									T
	62									Г
	63									
	64					<u></u>				L
	63 64 65 66 67				_	<u> </u>		<u> </u>		L
	66					⊨		ļ		-
	68		-	\vdash		\vdash		-		-
	68 69		_			-				\vdash
	70			\vdash						T
	71									
	72									
	73									L
	74	<u> </u>				_	_	<u> </u>		-
	76			┢				ļ		-
	77		-	-	-					\vdash
	70 71 72 73 74 75 76 77			<u> </u>						\vdash
	79 80									Γ
	80									
	81			_				<u> </u>		_
	82			-	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	L
	83		<u> </u>		-					-
	84 85			<u> </u>	┢	 	-			H
	86						-		-	_
	87				_		<u> </u>			_
	88									
	89									
	90	<u> </u>	<u> </u>	Ľ		L	_			L.
	91	_	ļ			_			<u> </u>	_
	92 93		_		ļ	-	<u> </u>	-		-
	94		\vdash	-		-			-	-
	95		-	H		\vdash	\vdash		_	-
	96	L.			<u> </u>				Г	
	97									
	98									
	99	_	_		L	_	L_			L
	100	<u> </u>	L		L	<u> </u>		L	L_	L

E E	Claim		Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143													
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143	la	ina	:										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143	Fir	rig											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 159 160 170 170 170 170 170 170 170 17													
103		101											
103		102											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		103											
		104											
		105									Ш		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		106				,				L			
109	×	-107-	_										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		108						_					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143								_	_	\vdash			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110	<u> </u>		_			_		_			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 143		111			<u> </u>		<u></u>			<u> </u>	\sqsubseteq		
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143		112		_	_			<u> </u>	_				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		113	\vdash	-	<u> </u>		_	<u> </u>	-				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143		115	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>			<u> </u>	-	H	-	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110						<u> </u>	H	-	$\vdash\vdash$		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143		110			-				-	-	$\vdash\vdash$		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110	\vdash		_			-	-	\vdash	\vdash		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		119	\vdash		_			-	-	\vdash	\vdash		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		120	 						-		H		
123		121				_		-		-	\vdash		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		123		_			-		-	\vdash	\vdash		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 143 143 143 144 142 143 144 142 143 144		124	\vdash				_	-		-	Н		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 143 143 143 144 142 143 144 142 143 144		125	-	_				-		-	\vdash		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126	-	7	<u> </u>					\vdash	Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		127											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128									П		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		129											
131		130											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		132											
135		133											
136													
137		135	<u> </u>		L.				_		Ш		
138 139 140 141 142 143			_				L		_	<u> </u>	Щ		
139 140 141 142 143		137	L_	L	<u> </u>			<u> </u>					
140		138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Ш		
141 142 143		139	<u> </u>	<u> </u>	├ —	ļ	_	<u> </u>					
142		140		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 		<u> </u>	Ш		
143		141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 -		-	$\vdash\vdash$		
144			-	_	<u> </u>	-	_			\vdash	\vdash		
			\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$		
145			<u> </u>	-	 —	Н		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash		
146			 -	 -	-		-	<u> </u>			\vdash		
147				<u>-</u>				-	_		\vdash		
149			├─	├-	-	H		 			\vdash		
150			\vdash	 -	\vdash			 			$\vdash\vdash$		
1001 1 1 1 1		130	L		Ь			L		L			